



## Merdiven - 40055350

Binalara ve makinelere sabit şekilde erişim.

### Ürün Açıklaması

- Binalara ve makinelere sabit şekilde erişim.
- Konforlu çıkış için 45°, yerin dar olduğu durumlar için 60°'lik farklı eğim değerleri.
- Seçime bağlı olarak 600 mm, 800 mm veya 1000 mm basamak genişlikleri.
- Basamak ve platform kaplaması standart olarak baklavalı alüminyumdan (R10) üretilir. Seçime bağlı olarak, daha iyi kaymazlık sağlamak için çelik açık ızgara (R12) ve çelik delikli sac (R13) modeller de tm.
- Alet kullanılmadan çıkartılabilen parmaklıklar ve korkuluklar sayesinde maksimum esneklik.
- Esnek montaj seçenekleri için cıvata kanallarıyla birlikte çok dayanıklı alüminyum ekstrüzyon profilden taşıyıcı profiller.
- Yüksek seviyede ön montaj derecesi ile ZARGES bağlantı sistemi sayesinde hızlı ve kolay montaj.
- Ürünü bir sabitleme elemanına çıkartılabilir şekilde entegre etmek için asma konsolları, kanca seti ve montaj braketi.
- Ürünün taban tarafında hızlı bir şekilde çıkartılması amacıyla taban konsol için kullanılan plastik destek.
- Uygulanan norm: DIN EN ISO 14 122.



### İpuçları ve özel özellikler

Ürünü, ürün emniyeti yasasına (ProdSG) uygun olarak çift taraflı parmaklıkla ve platformlu merdivenlerde veya bakım platformlarında çepeçevre bir düşme



emniyetiyle (örn. korkuluk) donatmanızı öneriyoruz.

Parmaklık veya korkuluk kullanılması istenmiyorsa,

işletmeci, yönetmeliklere uygun yeterli emniyeti

sağlamak zorundadır.

Uygulanan norm: DIN EN ISO 14 122.

## Ürün Özellikleri

Basamak genişliği	1000 mm
Basamak sayısı	11
Boşaltma	2435 mm
Düşey yükseklik	2360 mm
Eğim	45 °
Garanti	10 yıl
Maks. yük basamağı	150 kg
Standartlar	NF EN ISO 14122-4
Yük	max. 300 kg

Hefe Enerji Elektrik Elektronik  
Bilisim Tic.LTD.Sti

İVEDİK OSB MAH. 1122.CAD., MAXİVEDİK  
İŞMERKEZİ No: 20/86

TR-06105 Yenimahalle / Ankara

Tel: +90 312 387 0 386

Fax:  
info@hefe.com.tr

[www.zarges.com/tr](http://www.zarges.com/tr)

Etkili 3.4.2026  
Değişiklik veya hata olabilir.